

Title (en)  
REVERSIBLE QUICK-POINT RIFLE AND SHOTGUN SLING SWIVEL.

Title (de)  
TRAGRIEMENBEFESTIGUNG FÜR GEWEHRE UND FLINTEN.

Title (fr)  
ASSEMBLAGE DE BANDOULIERE POUR FUSIL, FUSIL DE CHASSE OU ARME A FEU SIMILAIRE.

Publication  
**EP 0150215 A1 19850807 (EN)**

Application  
**EP 84903460 A 19840712**

Priority  
• PH UM8617 U 19831024  
• PH UM8705 U 19840111  
• PH 29213 A 19830712

Abstract (en)  
[origin: WO8500423A1] The sling assembly for a rifle, shotgun or similar firearm consists of a butt portion (1) of the stock of a rifle, a rear or first multi-directional swivel (3) which is pivotally attached between the toe and the heel of the same butt portion of the stock of the firearm, a fore-end portion (2) of the stock of the same firearm, a front or second multi-directional swivel (4) which is pivotally attached to one of the two sides of said fore-end portion (2) of the same firearm stock, and connected to the rear of first multi-directional swivel (3) and the front or second multi-directional swivel (4) is a sling or strap (5) whose length is adjustable. A firearm equipped with this sling assembly can be carried conveniently in various ready-to-fire positions without tiring the arms of the person carrying the firearm and can be fired quickly with considerable accuracy since the first swivel (3) guides the butt (1) to the correct point of the shoulder. In target shooting the strap (5) is tightened so that the first swivel (3) braces the butt against the shoulder and the forearm portion is supported by the second swivel (4) from the back of the shooter-score goes up. By pushing the rifle towards the target, full automatic fire is controlled.

Abstract (fr)  
L'assemblage de bandoulière pour un fusil de chasse ou autre arme à feu similaire consiste en une portion de crosse (1) du fût d'un fusil, un premier crochet tournant multidirectionnel (3) se trouvant à la partie arrière ou crosse du fusil, lequel crochet tournant est fixé de manière tournante ou pivotante entre la pointe et le talon de la portion de crosse du fût du fusil une portion extrême antérieure (2) du fût, un second crochet tournant multidirectionnel (4) prévu dans la partie antérieure du fût lequel second crochet tournant est fixé de manière pivotante à l'un des deux côtés de ladite portion extrême antérieure (2) du fût du fusil et relié au premier crochet tournant multidirectionnel (3), et le second crochet tournant multidirectionnel (4) est une bandoulière (5) dont on peut régler la longueur. Une arme à feu équipée de cet assemblage de bandoulière peut être portée avantageusement dans diverses positions "prêt à tirer" sans fatiguer pour autant les bras de la personne portant l'arme à feu et elle permet de faire feu rapidement avec une précision considérable étant donné que le premier crochet pivotant (3) guide la crosse (1) vers le point correct de l'épaule. Dans le tir sur cible, la bandoulière (5) est serrée de sorte que le premier crochet tournant (3) tienne la crosse contre l'épaule, et la partie de l'avant-bras est supportée par le second crochet tournant (4) depuis le dos du tireur; le score augmente. En poussant le fusil vers la cible, on peut contrôler un tir automatique.

IPC 1-7  
**F41C 23/02**

IPC 8 full level  
**F41C 23/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F41C 23/02** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 8500423A1

Designated contracting state (EPC)  
BE FR GB

DOCDB simple family (publication)  
**WO 8500423 A1 19850131**; EP 0150215 A1 19850807

DOCDB simple family (application)  
**US 8401094 W 19840712**; EP 84903460 A 19840712